



EIKON: Taster 1P NO 10A 2M Steckklemmen grau

20008.FX.2

Wohnbereich-Serien / Herkömmlich-Wohnbereich-Serien / EIKON / Geräte

Taster 1P NO 10A 2M Steckklemmen grau

Taster 1P NO 250 V~, Steckklemmen, beleuchtbar, auswechselbare Wippe, grau - 2 Module

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

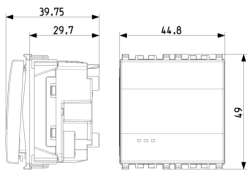
20 NR

Video

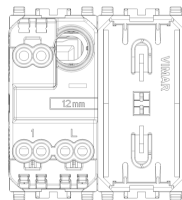
- [Smartfix - Intelligente Steckklemmen](#)



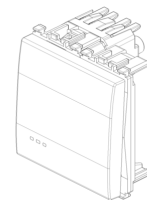
Zeichnungen



[Zeichnung Dimensionen](#)



[Zeichnung zurück](#)



[3D-Ansicht](#)

Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Taster
- **Zusammenstellung:** Modulargerät für Installationsschalterprogramme
- **Ausführung:** Einzeltaster
- **Bedienungsart:** Druckknopf
- **Anzahl der Betätigungswippen:** 1
- **Anzahl der Module (bei Modulbauweise):** 200
- **Polzahl:** 1
- **Nennspannung:** 250 V
- **Bemessungsstrom:** 10,00 A
- **Mit Beleuchtung:** Ja
- **Rückmeldekontakt:** Nein
- **Montageart:** Unterputz
- **Befestigungsart:** einrasten
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Halogenfrei:** Ja
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Farbe:** grau
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 7024
- **Transparent:** Nein
- **Textfeld/Beschriftungsfläche:** Ja
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP40
- **Gerätebreite:** 44,80 mm
- **Gerätehöhe:** 49,00 mm
- **Gerätetiefe:** 37,90 mm

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 04. NF - Frankreich ([download](#))
- 09. VDE - Deutschland ([download](#))
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 31. TISI - Thailand
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 96. Elektrotechnische Fachkraf ([download](#))
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer8007352515819
Menge 1 NR
Abm. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Gewicht 33,6 [g]



Artikelnummer8007352515826
Menge 20 NR
Abm. 26,9x11,6x9 [cm]
Gewicht 748,8 [g]

Legal

Vimar behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung die Merkmale der gemeldeten Produkte zu ändern. Die Installation muss durch Fachpersonal gemäß den im Anwendungsland des Geräts geltenden Vorschriften zur Installation elektrischen Materials erfolgen. Für die Nutzungsbedingungen der im Produktblatt enthaltenen Informationen verweisen wir auf [Nutzungsbedingungen](#).